a) Öffentlicher Auftraggeber (Vergabestelle)

Name	Zweckverband Wasserversorgung	und Abwas	sserentsorgung Obereichsfeld
Straße	Philipp-Reis-Str. 2		
PLZ, Ort	37308 Heilbad Heiligenstadt		
Telefon	0 36 06/65 51-51	Fax	0 36 06/65 51-52
E-Mail	investitionen-waz@ew-netz.de	Internet	www.eichsfeldwerke.de

b) Vergabeverfahren Öffentliche Ausschreibung, VOB/A

V-06-TWGI-2025 Vergabenummer

c) Angaben zum elektronischen Vergabeverfahren und zur Ver- und Entschlüsselung der Unterlagen

Zugelassene Angebotsabgabe elektronisch in Textform mit fortgeschrittener/m Signatur/Siegel mit qualifizierter/m Signatur/Siegel schriftlich

d) Art des Auftrags

Ausführung von Bauleistungen Planung und Ausführung von Bauleistungen Bauleistungen durch Dritte (Mietkauf, Investor, Leasing, Konzession)

e) Ort der Ausführung

Gemarkung Wendehausen, 99988 Landgemeinde Südeichsfeld (Ortsteil Wendehausen) im Unstrut-Hainich-Kreis

f) Art und Umfang der Leistung, ggf. aufgeteilt nach Losen

Der Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserentsorgung Obereichsfeld (WAZ) beabsichtigt in der Gemarkung Wendehausen, Landgemeinde Südeichsfeld eine Kläranlage nebst Zulaufsammler zu errichten. Die erforderlichen Bau- und Lieferleistungen werden öffentlich ausgeschrieben. folgende Leistungen sind zu erbringen:

Titel 0 - Baustelleneinrichtung und Verkehrssicherung

ca. 500 m² Fläche für Baustelleneinrichtung und Lagerflächen herstellen

ca. 3 Mo Verkehrssicherung

Titel 1 - Mischwasser - Zulaufsammler

ca. 220 m² Asphaltaufbruch und -wiederherstellung

ca. 400m2 Betonaufbruch und -wiederherstellung

ca. 7.200 m² Oberbodenabtrag und Andeckung

ca. 1.230 m³ Rohrgrabenaushub und Zwischenlagerung

ca. 560 m3 Austauschmaterial

ca. 430 m Abwasserdruckrohre PE 100, da 355

ca. 250 m Abwasserdruckrohre PE 100, da 250

ca. 550 m3 Kalksplitt für Rohrauflager und Ummantelung

ca. 11 Stk Schachtbauwerke PE, d= 1,0 m

ca. 75 m³ Rohrgrabenaushub – Hausanschlüsse

ca. 30 m Abwasserdruckrohre PE 100, da 160

ca. 5 Stk MW-Hausanschlüsse herstellen

Titel 2 - Vorbereitende Arbeiten Kläranlange

ca. 200 m Baustraße

ca. 350 m Absperrung Baugrube

ca. 1 Stk Statik

Titel 3 - Vorklärung/ Schlammlager

ca. 1.450 m³ Baugrubenaushub und Zwischenlagerung

ca. 820 m3 Bodenverbesserung

ca. 820 m³ Boden einbauen und verdichten

2 Stk Vorklärbecken liefern und einbauen, T= 6,5 m

2 Stk Schlammlager liefern und einbauen, T=6,5 m

Ausrüstungstechnik für Vorklärbecken liefern und einbauen

Ausrüstungstechnik für Schlammfang liefern und einbauen

Elektrotechnische Ausrüstung Vorklärbecken und Schlammfang

ca. 20 m verbindende Rohrleitungen PE 100, da 160

Titel 4 - Scheibentauchtropfkörperanlage

ca. 80 m3 Baugrubenaushub

ca. 200 m² Magerbeton liefern und einbauen

ca. 200 m² Fundamentplatte Kläranlage

ca. 16 t Betonstahl

4 Stk Modulare Kompaktkläranlage zum Teilerdeinbau liefern und einbauen

2 Stk Nachkläreinheit liefern und einbauen

Titel 5 - Dosieranlage

ca. 5 m3 Baugrubenaushub

ca. 10 m² Fundamentplatte für Dosierstation

1 Stk Dosierstation mit Behälter, Konsole und Pumpen liefern und einbauen

Titel 6 - Teichanlage

ca. 900 m³ Baugrubenaushub

ca. 1.400 m³ zwischengelagerter Erdstoff aufarbeiten und einbauen

ca. 1.650 m² Sauberkeitsschicht

ca. 1.850 m² Kunstoffdichtungsbahn liefern und verlegen

ca. 3.700 m² Geotextil liefern und einbauen

ca. 1.100 m² Auflastschicht, Splitt 8/32

ca. 900 m² Auflastschicht, Schotterrasengemisch

ca. 150 m³ Bodenfilter herstellen

Titel 7 - Verbindungs- und Ablaufleitungen

ca. 140 m³ Leitungsgraben und Schachtbaugruben herstellen

ca. 500 m Abwasserdruckrohre PE 100, da 500

ca. 25 m Abwasserdruckrohre PE 100, da 355

ca. 42 m Abwasserdruckrohre PE 100, da 250

ca. 20 m Abwasserdruckrohre PE 100, da 160

ca. 55 m Druckrohre PE-HD da 110

ca. 100 m Druckrohre PE-HD da 63

ca. 255 m3 Kalksplitt für Rohrauflager und -ummantelung

ca. 130 m Sickerstrang herstellen

ca. 50 m Dränageleitung DN 200 liefern und verlegen

ca. 80 m Dränageleitung DN 150 liefern und verlegen

ca. 8 Stk Kontrollschächte DN 400

1 Stk Hochwasserentlastungsschacht liefern und einbauen

1 Stk Probeentnahmeschacht liefern und einbauen

6 Stk Kontrollschächte DN 1000

Titel 8 - Elektrotechnische Ausrüstung

Elektrotechnische Ausrüstung der Kläranalage

ca. 250 m Kabelschutzrohre liefern und verlegen

ca. 7 Stk Kunststoffkabelschächte liefern und setzen

Titel 9 - Geländeprofilierung/ Geländeauffüllung

ca. 2.200 m³ zwischengelagerter Erdstoff aufarbeiten und einbauen

ca. 600 m3 Erdstoff liefern und einbauen

Titel 10 - Betriebsgebäude

ca. 5 m3 Baugrubenaushub

```
ca. 60 m<sup>3</sup> Bodenplatte herstellen
   ca. 10 t Baustahl
   1 Stk Betriebsgebäude herstellen
   Ausrüstung für Betriebsgebäude
   1 Stk Rechenanlage liefern und einbauen
   Titel 11 - Außenlage
   ca. 500 m² HGT-Schicht herstellen
   ca. 350 m³ Frostschutzmaterial liefern und einbauen
   ca. 500 m<sup>2</sup> Asphalt Trag- und Deckschicht einbauen
   2 Stk Straßenlampen liefern und montieren
   ca. 320 m Zaunanlage liefern und herstellen
   Titel 12 - Landschaftsgärtnerische Arbeiten
   ca. 100 m² Oberbodenabtrag und Andecken
   6 Stk einheimische Laubbäume liefern
   11 Stk Obstbäume liefern
   Titel 13 - Neubau Trinkwasserleitung
   ca. 100 m² Asphaltdecke aufnehmen und wiederherstellen
   ca. 145 m² Betondecke aufnehmen und wiederherstellen
   ca. 720 m³ Leitungsgraben ausheben
   ca. 380 m Druckrohre PE-HD, da 50
   ca. 205 m3 Kalksplitt für Rohrauflager und -ummantelung
   ca. 10 Stk Armaturen und Formstücke
   1 Stk Wasserzählschacht
   Titel 14 - Tiefbauarbeiten für Kabelverlegung
   ca. 105 m³ Leitungsgraben ausheben
   ca. 105 m3 Sand für Leitungsabdeckung
g) Angaben über den Zweck der baulichen Anlage oder des Auftrags, wenn auch Planungsleistungen
   gefordert werden
   Zweck der baulichen Anlage
                                entfällt
   Zweck des Auftrags
                                entfällt
h) Aufteilung in Lose (Art und Umfang der Lose siehe Buchstabe f)
   Nein nein
   ia, Angebote sind möglich
                                               nur für ein Los
                                               für ein oder mehrere Lose
                                               nur für alle Lose (alle Lose müssen angeboten werden)
i) Ausführungsfristen
                                                02.02.2026
   Beginn der Ausführung:
   Fertigstellung oder Dauer der Leistungen: 29.10.2027
   weitere Fristen
j) Nebenangebote
   zugelassen
   nur in Verbindung mit einem Hauptangebot zugelassen
   nicht zugelassen
k) mehrere Hauptangebote
   zugelassen
   nicht zugelassen
```

_	Vergabeunterlagen werden ☑ elektronisch zur Verfügung gestellt unter: https://www.subreport.de/E25134844 ☐ nicht elektronisch zur Verfügung gestellt. Sie können angefordert werden bei:									
	☐ Maßnahmen zum Schutz vertraulicher Informationen:☐ Abgabe Verschwiegenheitserklärung☐ andere Maßnahme:									
	Der Zugang wird gewährt, sobald die Erfül	llung de	r Maßnahmen	belegt ist.						
F	Nachforderung Fehlende Unterlagen, deren Vorlage mit Angeb ☑ nachgefordert ☑ teilweise nachgefordert und zwar folgende		-	war, werde	en					
	nicht nachgefordert									
o) A	Ablauf der Angebotsfrist	am	16.10.2025	um	09:45	Uhr				
A	Ablauf der Bindefrist	am	17.11.2025							
o) A	dresse für elektronische Angebote https://www.subreport.de/E25134844									
А	Anschrift für schriftliche Angebote									
q) S	Sprache, in der die Angebote abgefasst sei	n müss	en:	Deutsch						
·) Z	Zuschlagskriterien									
	siehe Vergabeunterlagen nachfolgende Zuschlagskriterien, ggf. eins Preis	schl. Ge	wichtung:							
s) E	Fröffnungstermin	am	16.10.2025	um	10:00	Uhr				
	Ort entfällt, da elektronisches Vergabeverfahren					_				
	Personen, die bei der Eröffnung anwesend sein dürfen entfällt, da elektronisches Vergabeverfahren									
t) g	jeforderte Sicherheiten									
	 Vertragserfüllungsbürgschaft in Höhe von 5 von Hundert der Auftragssumme, sofern die Gesamtauftragssumme aller Leistungen > 250 T€ netto beträgt 									

- Mängelansprüchebürgschaft in Höhe von 3 von Hundert der Abrechnungssumme
- Rückgabezeitpunkt für Mängelansprüchebürgschaft= Ende der Verjährungsfrist für Mängelansprüche
- Verjährungsfrist für Mängelansprüchebürgschaft: 4 Jahre ab Mängelfreiheit.

u) Wesentliche Finanzierungs- und Zahlungsbedingungen und/oder Hinweise auf die maßgeblichen Vorschriften, in denen sie enthalten sind

- Abschlags- und Schlusszahlungen gem. VOB/B und entsprechend den Vergabeunterlagen

v) Rechtsform der/Anforderung an Bietergemeinschaften

- gesamtschuldnerisch haftende Bietergemeinschaft und mit Benennung eines bevollmächtigten Vertreters

w) Beurteilung der Eignung

Präqualifizierte Unternehmen führen den Nachweis der Eignung durch den Eintrag in die Liste des Vereins für die Präqualifikation von Bauunternehmen e.V. (Präqualifikationsverzeichnis). Bei Einsatz von Nachunternehmen ist auf Verlangen nachzuweisen, dass diese präqualifiziert sind oder die Voraussetzung für die Präqualifikation erfüllen.

Nicht präqualifizierte Unternehmen haben als vorläufigen Nachweis der Eignung mit dem Angebot das ausgefüllte Formblatt "Eigenerklärung zur Eignung" vorzulegen. Bei Einsatz von Nachunternehmen sind auf gesondertes Verlangen die Eigenerklärungen auch für diese abzugeben. Sind die Nachunternehmen präqualifiziert, reicht die Angabe der Nummer, unter der diese in der Liste des Vereins für die Präqualifikation von Bauunternehmen e.V. (Präqualifikationsverzeichnis) geführt werden. Gelangt das Angebot in die engere Wahl, sind die Eigenerklärungen (auch die der Nachunternehmen) auf gesondertes Verlangen durch Vorlage der in der "Eigenerklärung zur Eignung" genannten Bescheinigungen zuständiger Stellen zu bestätigen. Bescheinigungen, die nicht in deutscher Sprache abgefasst sind, ist eine Übersetzung in die deutsche Sprache beizufügen.

Das Formblatt "Eigenerklärung zur Eignung" ist erhältlich

- liegt den Vergabeunterlagen bei.

Nachweis über die wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit:

- Freistellungsbescheinigung Finanzamt
- Unbedenklichkeitsbescheinigung Finanzamt/Berufsgenossenschaft/Krankenkassen
- Nachweis der Haftpflichtversicherung

Nachweis über die technische Leistungsfähigkeit:

- Die Anforderungen der vom Deutschen Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. herausgegebenen Gütesicherung Kanalbau RAL-GZ 961 *) Beurteilungsgruppen AK2 oder AK3.D.I sind zu erfüllen und nachzuweisen.
- *) aufrufbar unter: http://kanalbau.com/de/bietereignung/guete-pruefbestimmungen.html
- gültiges Zertifikat nach DVGW Merkblatt GW 301, Beurteilungsgruppe W3 ge, pe oder glw. Nachweis,
- Qualifikation Schweißaufsicht nach DVGW Merkblatt GW 331 oder glw. Nachweis,
- Qualifikation Schweißfachpersonal nach GW 330 oder glw. Nachweis.

Sonstiger Nachweis:

- Vorlage der Urkalkulation auf Anforderung der Vergabestelle innerhalb 3 Werktagen und vor Zuschlagserteilung für Bieter in der engeren Wahl.

x) Nachprüfung behaupteter Verstöße

Nachprüfungsstelle (§ 21 VOB/A) Landratsamt Landkreis Eichsfeld Kommunalaufsicht Friedensplatz 8 37308 Heilbad Heiligenstadt

Nachprüfungsstelle (§14 ThürVgG) Thüringer Landesverwaltungsamt Referat 250 Vergabekammer Jorge-Semprún-Platz 4 99423 Weimar

- y) weitere Bestimmungen nach Thüringer Vergabegesetz:
- 1. Die Auftragsvergabe fällt unter das Thüringer Vergabegesetz (ThürVgG). Nach § 14 ThürVgG hat ein Bieter die Möglichkeit die beabsichtigte Vergabeentscheidung bei der Vergabestelle zu beanstanden. Auf den Verfahrensablauf nach § 14 Abs. 2 ThürVgG durch Einbezug der Nachprüfungsstelle und die damit verbundene Kostenfolge nach § 14 Abs. 5 wird ausdrücklich hingewiesen.

- 2. Von jedem Bieter ist zwingend die Eigenerklärung zum ThürVgG gemäß § 8 Abs.1 S1 bereits mit dem Angebot vollständig vorzulegen. Wird keine unterschriebene Eigenerklärung abgegeben, ist das Angebot zwingend gemäß § 8 Abs. 1 S. 3 ThürVgG vom Vergabeverfahren auszuschließen. Das Formular zur Eigenerklärung liegt den Vergabeunterlagen bei.
- z) Die Kommunikation im Vergabeverfahren findet ausschließlich über das Vergabeportal statt. Ausgenommen hiervon ist die Übergabe/Übernahme der Urkalkulation.